

Activité	Conception et construction d'usines de prétraitement et de digestion anaérobie pour les résidus organiques avec impuretés (déchets alimentaires, déchets commerciaux, bio-déchets, déchets municipaux solides)
Siège	Pfaffenhofen an der Ilm (Allemagne)
Employés	20
Création	1984 fondation de l'entreprise « BTA Biotechnische Abfallverwertung GmbH & Co.KG » 2007 fondation de BTA International GmbH (membre du groupe Agraferm Technologies)
Dirigeant	Dipl.-Wirtsch.-Ing. Eike Liekweg Dipl.-Ing. Roland Pellegrini
Concepts	Usines de digestion anaérobie pour les bio-déchets, déchets alimentaires, et déchets commerciaux. Usines de traitement biologique mécanisé pour les déchets municipaux solides. Co-digestion de bio-déchets, déchets agricoles et / ou de boues d'épuration. Intégration / modernisation d'usines de prétraitement hydromécanique dans l'enceinte d'usines déjà existantes.
Références Internationales	52 usines dans le monde entier (Allemagne, Autriche, Italie, Malte, Espagne, Portugal, Pologne, Luxembourg, Angleterre, Canada, Australie et Japon) 3 usines en construction
Adhésions	ANS Arbeitskreis für die Nutzbarmachung von Siedlungsabfällen e.V. Arbeitsgemeinschaft Stoffspezifische Abfallbehandlung Center for Research, Education and Demonstration in Waste Management European Compost Network ECN European Biogas Association Fachverband Biogas e.V.